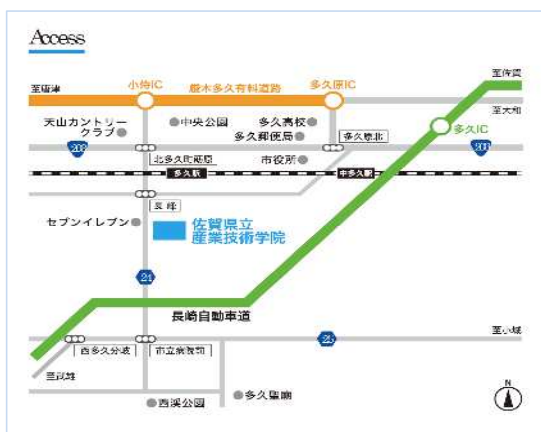


コースNo. 及び コース名	8 現場で使えるデジタル測定器の活用_基礎(下期)	実費負担金	
		—	
実施期間	令和 7 年 10 月 1 日 (水) ~ 2 日 (木) , 8 日 (水)		
訓練 時間	9 : 00 ~ 16 : 00 (休憩12 : 00 ~ 13 : 00)		定 員
	訓練日数 3 日 間	総訓練時間 18 H	8 名
訓練 形態	訓練内容は受講者が決定する。講師は訓練会場に常駐し、受講者からの質問や指導依頼に応える。また状況に応じ、講師から受講者に対して指導を行う。		
対象者	デジタル測定器（主にノギス、外マイクロメータ、ダイヤルゲージ）を業務で使用又は今後導入し、品質管理の省力化、効率化の基礎を学びたい方		
仕上り像	図面から検査基準書及び検査成績書を作成、さらにデジタル測定器を使用することで、特に検査業務の省力化・効率化を検討できる人材になることを目標とします。		
訓練内容	(1) 測定概論（各種誤差など） (2) 機械図面の読図（各種公差、表面性状（表面粗さ）など） (3) デジタル測定器活用の概要 (4) 検査基準書と成績書の作成（Excel）及び実測定 (5) 品質管理への活用		
備考欄	※受講者が持参するもの ・ノート、筆記用具、USB（フラッシュメモリ） 作成したデータは、お持ち帰りいただいて構いません。 社内（部署内）用として、データ修正を行いご活用ください。		

会場のご案内

佐賀県立産業技術学院
〒846-0031 佐賀県多久市多久町7183-1
☎0952-74-4330



お申し込みはこちらからどうぞ！

応募フォーム



<QRコード>

<https://logoform.jp/f/sKrf3>

<URL (インターネット)>